



INTERCAMBIO VIRTUAL ENTRE GRUPOS OPERATIVOS Y PROYECTOS INNOVADORES CON TÉMATICA DE MEJORA GENÉTICA AGRÍCOLA

16 Diciembre 2020

10:00h -12:30h

Videoconferencia Zoom

HORARIO	TIEMPO	GUION
10:00h - 10:30h	30'	Bienvenida, presentación y explicación del intercambio <ul style="list-style-type: none">• Subdirección General de Dinamización del Medio Rural, MAPA.• Subdirección General de Innovación y Digitalización, MAPA.• Subdirección General de Medios de Producción Agrícola y Oficina Española de Variedades Vegetales (por confirmar)
10:30h -10:35h	5'	Explicación del desarrollo de las presentaciones por salas Los 9 Grupos y proyectos se distribuirán en tres salas virtuales temáticas: <ul style="list-style-type: none">Sala virtual 1: Mejora genética para la valorización de variedades autóctonasSala virtual 2: Mejora genética para hacer frente al cambio climáticoSala virtual 3: Investigación e innovación en genética para mejorar la productividad Los asistentes deberán decidir antes del comienzo de la jornada en cuál de las tres salas participar.
Grupos Operativos y proyectos innovadores: Sala virtual 1: Mejorar genética para la valorización de variedades autóctonas <ul style="list-style-type: none">1.1 Toki-Pommes. Identificación y selección de variedades autóctonas de manzano - PDR Navarra Presenta: Universidad Pública de Navarra1.2 TRADITOM. Identificar y valorizar las variedades de tomate tradicional Europeo - H2020 Presenta : CSIC1.3 Caracterización agro-ecológica y enológica de biotipos de la variedad de viñas autóctonas Bobal para mejorar la calidad de los vinos de la D.O. Utiel-Requena - PDR Valencia Presenta : IVIA Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias DOP		

Sala virtual 2: Mejora genética para hacer frente al cambio climático

- 2.1 Quinoa: adaptación de diferentes variedades a las variables de la tierra y climatología de Navarra - PDR Navarra**
Presenta: - Juan Luis Yabar Jimeno
- 2.2 Hortiresiliencia semillas hortícola con resiliencia a la sequía - PDR Murcia**
Presenta: IMIDA
- 2.3 Silvolive. Portainjertos silvestres para el cultivo del olivar - PDR Andalucía**
Presenta: Viveros Sevilla

Sala virtual 3: Investigación e innovación en genética para mejorar la productividad

- 3.1 Desarrollo de vinos garnacha blanca – PDR Andalucía**
Presenta: UCAN
- 3.1 GEN4OLIVE movilización de los recursos genéticos del olivo e impulsar las actividades previas de mejora genética - PDR Andalucía**
Presenta: Corporación Tecnológica de Andalucía (CTA)
- 3.3 PISTACLON una estrategia de caracterización, selección y mejora de patrones para el cultivo del pistacho - PDR Comunidad de Madrid**
Presenta: IMIDRA

Dinámica de las salas de trabajo:

En cada sala se presentarán tres proyectos, teniendo cada uno 10 minutos de exposición.

¿Por qué y cómo surgió la idea? ¿Quiénes participamos en el proyecto? ¿Cuál es objetivo y las actividades del proyecto/GO? ¿En qué momento se encuentran las acciones del grupo y por donde queremos seguir?

DEBATE TEMÁTICO: se presentarán dudas o preguntas a los asistentes y un debate espacio participativo donde se resolverán las siguientes cuestiones:

¿Cómo el sector agrario pueden mejorar el uso de las nuevas tecnologías y la digitalización para la mejora genética ? ¿Qué nuevas tecnologías y técnicas existen para hacer frente al cambio climático ? Qué características tienen las variedades autóctonas para hacer frente a los efectos del cambio climático (sequía, plagas etc) ? ¿Crees que este proyecto es replicable en vuestros territorios? ¿A escala nacional? ¿De qué forma se podría conseguir una mayor replicación del proyecto?

10:35h - 12:00h	85'	Salas virtuales de trabajo temáticas En cada sala se presentarán tres Grupos/ proyectos y se realizarán dinámicas participativas entre los asistentes
12:00h -12:30h	30'	Resumen de las salas de trabajo temáticas

12:30h		Cierre del intercambio • MAPA
--------	--	----------------------------------

Público destinatario

Se reunirá a diferentes Grupos Operativos y Proyectos Innovadores, así como, a otros actores del medio rural, no directamente relacionados con ellos (centros de investigación, empresas, cooperativas, etc.) pero que pueden tener interés en implementar los resultados obtenidos, reproduciendo el proyecto en otros territorios o formar parte de un nuevo grupo o proyecto futuro.

Objetivos de la reunión

Los objetivos específicos que se plantea la RRN para estos encuentros son:

- ✓ Poner en **contacto** a actores que están **enfrentando problemáticas similares** a través de la **innovación**.
- ✓ Facilitar la **transferencia de resultados** obtenidos por la **medida 16** de los PDRs y del PNDR, de manera que se promueva la generación de nuevas ideas y que proyectos y soluciones probados en una zona sean implantados en otras.
- ✓ Además, se incrementará la **visibilidad de los resultados** de estos proyectos, acercándolos al **territorio**.
- ✓ Facilitar la comunicación entre los Grupos Operativos de FEADER y los proyectos que se están desarrollando en el marco del programa de investigación europeo H2020 sobre las mismas temáticas.

ORGANIZA: RED RURAL NACIONAL

La RRN es el punto de encuentro que conecta a todas las personas y entidades relacionadas con el medio rural, con el objetivo de dar a conocer y facilitar el acceso a los Programas de Desarrollo Rural. A su vez, tiene como fin sensibilizar a la población sobre la importancia que el medio rural tiene para nuestro presente y futuro.

La unidad responsable de la RRN es la Subdirección General de Dinamización del Medio Rural dentro de la Dirección General de Desarrollo Rural, Innovación y Formación Agroalimentaria del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.

EsRuralEsVital